## (12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Welturganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 30. Juni 2005 (30.06.2005)

PCT

## (10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/058527 A1

(51) Internationale Patentkiassifikation7: B22C 1/16, 1/18

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DR2004/002718

(22) Internationales Anmeldedatum:

11. Dezember 2004 (11.12.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 103 59 547.3 17. Dezember 2003 (17.12.2003) DB

(71) Animelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): EMIL MÜLLER GMBH [DE/DE]; Dürmbucher Strasse 10, 91452 Wilhermsdorf (DB).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): GRÖZINGER, Dieter [DE/DE]; Dürmbucher Strasse 10, 91452 Wilhermsdorf (DE).

(74) Anwalt: SCHUHMANN, Albrecht; Merten & Pfeffer, Allersberger Strasse 185, 90461 Nürnberg (DB).

(81) Bestimmungsstanten (sowelt nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AB, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW,

(84) Bestimmungsstauten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SB, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

 vor Ablauf der f\(\tilde{u}\)r Änderungen der Anspr\(\tilde{u}\)che geltenden Frist: Ver\(\tilde{t}\)flentlichung wird wiederholt, falls \(\tilde{\tilde{h}}\)nderungen eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guldance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: WATER-SOLUBLE SALT CORES

(54) Bezeichnung: WASSERLÖSLICHE SALZKERNE

(57) Abstract: The invention relates to water-soluble salt cores which are produced by compacting a mixture of water-soluble salts and a binding agent, under pressure and subsequently subjecting them to heat-treatment. The binding agent is an inorganic phosphate or a mixture of inorganic phosphates having a proportion of between 0.5 and 10 wt. % of mixture.

(57) Zusammenfassung: Wasserlösliche Salzkerne, die durch Verdichten einer Mischung aus wasserlöslichen Salzen und einem Bindemittel unter Druck und anschliessender Wärmebehandlung hergestellt werden, wobei das Bindemittel ein anorganisches Phosphate oder eine Mischung anorganischer Phosphate mit einem Anteil von zwischen 0,5 und 10 Gew.-% der Mischung ist.

05/05852